

## Załącznik nr 1

### Opis przedmiotu zamówienia

## **„Budowa wraz z uruchomieniem nowego portalu www Powiatu Stargardzkiego”**

Przedmiotem zamówienia jest wykonania usługi polegającej na zaprojektowaniu, utworzeniu i świadczeniu usługi chmurowej w postaci serwisu www dla Powiatu Stargardzkiego.

### **1. Wymagania dotyczące wszystkich dostarczanych produktów:**

- 1) Przedmiot zamówienia musi spełniać wszystkie wymagania dotyczące bezpieczeństwa obowiązujące w Polsce.
- 2) Serwis w trakcie trwania gwarancji bezpłatny dla Zamawiającego.

### **2. Szczegółowa specyfikacja portalu www o minimalnych wymaganiach:**

**KOD CPV – 72413000-8 -Usługi w zakresie projektowania stron WWW**

#### **Minimalne wymagania dla portalu www:**

- 1) Portal www musi uwzględniać zasady UI oraz UX, a także WCAG 2.1 dla całego portalu.
- 2) Migracja danych z obecnego portalu do nowego.
- 3) Portal www musi zapewnić responsywność dla różnego rodzaju ekranów.
- 4) Rozdzielczość dla wersji desktop szerokość wyświetlanego kontentu to 1600px, ale całość portalu wyświetlana jest na 100% ekranu.
- 5) Zastosowany kontrast zgodny z wytycznymi dotyczącymi dostępności treści cyfrowych (WCAG 2.1).
- 6) Zapewnienie dostępu do najważniejszych informacji portalu www, w jak najmniejszej ilości kliknięć.
- 7) Strona powinna posiadać możliwość ustalania dowolnej przyszłej daty publikacji i jej ważności
- 8) Kolorystyka portalu www będzie uzgodniony z Zamawiającym.
- 9) Wykonawca musi przedstawić wizualizację/makiety układu strony głównej portalu www oraz przykładowych podstron.
- 10) Portal musi uwzględniać również wersje żałobną, narodową oraz świąteczną.
- 11) Internauta może wyłączyć automatyczne przesuwanie się aktualności.
- 12) Kalendarz wydarzeń zintegrowany z aktualnościami,
- 13) Galerie zdjęć,
- 14) Ruchomy pasek aktualności, z możliwością wyłączenia,
- 15) Dodawanie pliku za pomocą metody przeciągnij i upuść, z możliwością dodania wielu załączników jednocześnie
- 16) Slider zdjęć i aktualności, z możliwością wyłączenia, automatycznego przesuwania się,

- 17) System banerowy,
- 18) Portal musi posiadać funkcję udostępniania informacji na profilu Facebook dla każdej informacji tekstowej, dostępne poprzez ikonę pod każdą informacją,
- 19) Mapa serwisu odzwierciedlającą widoczne elementy struktury serwisu,
- 20) Integracja z walidatorem Wave WCAG 2.1,
- 21) Portal musi zawierać dzień tygodnia wraz z informacją o pogodzie,
- 22) Katalog spraw urzędowych,
- 23) Automatyczne tłumaczenia językowe przy pomocy Google Translate,
- 24) Statystyki odwiedzin zintegrowane z Google Analytics,
- 25) Wykonawca musi zapewnić i wygenerować mapę witryny oraz połączyć Portal z systemem Google Search Console, po czym udzieli do niego dostęp Zamawiającemu
- 26) Funkcja do druku dla każdej informacji tekstowej, dostępna poprzez ikonę,
- 27) Mechanizm umożliwiający dodawanie tagów do publikowanych treści i wyszukiwarka treści poprzez tag,
- 28) Wyszukiwarka,
- 29) Możliwość publikacji załączników w postaci plików: zip, rar, 7z, doc, docx, xls, xlsx, ppt, pdf, trf, odt, ods, jpg, gif, png, swf, mpg, mp3, avi, wmv, mkv, mp4 opatrzone odpowiednimi ikonami oraz innych plików dowolnego formatu opatrzonego odpowiednią ikoną,
- 30) Formularz kontaktowy,
- 31) Kanał RSS,
- 32) Deklaracja dostępności,
- 33) Wersja portalu www dostępna również w wysokim kontraście,
- 34) Możliwość edycji tekstu, interlinii,
- 35) Wykonany portalu www powinien spełniać wymagania obowiązujących przepisów prawa,
- 36) Portal internetowy musi być w wersji responsywnej,
- 37) Portal internetowy umożliwia korzystanie ze strony internetowej na urządzeniach mobilnych,
- 38) Możliwość rozbudowania portalu www oraz dodanie dodatkowych funkcji w przyszłości,
- 39) Portal www i system CMS powinny być obsługiwane przez przeglądarki: Firefox, Edge, Safari, Opera, Chrome.
- 40) Zastosowanie technologii PHP, AJAX, PWA bądź innych technologii o porównywalnych możliwościach.
- 41) Obsługa portalu www musi spełniać zalecenia WCAG 2.1 i być dostępna dla użytkowników z niepełnosprawnościami,
- 42) Portal www musi mieć widoczny link/element pozwalający na powrót do strony głównej.
- 43) Zamawiający dopuszcza tylko autorskie rozwiązanie CMS, takie które nie jest oparte o rozwiązania Open Source ze względów bezpieczeństwa,

- 44) Mechanizm automatycznej archiwizacji dokumentów portalu www z określonym czasem publikacji i możliwością korzystania z archiwum. Administrator ma możliwość decydowania o przedłużeniu czasu publikacji, automatycznej archiwizacji.
- 45) Stara witryna musi być integralną częścią portalu – jako statyczna kopia strony www.
- 46) Panel administracyjny w polskiej wersji językowej,
- 47) System CMS musi posiadać informację o błędzie, podczas gdy zostaną np. podane błędne dane portalu,
- 48) Dostęp do panelu administracyjnego dostępny za pomocą konkretnego adresu strony www, przy pomocy loginu i hasła oraz zaszyfrowany certyfikatem SSL,
- 49) System CMS dostarczony przez Wykonawcę musi posiadać zarządzanie treścią całego serwisu internetowego
- 50) System CMS musi obsługiwać wszystkie strony serwisu internetowego oraz wszystkie bazy, rejestry, listy etc.
- 51) Możliwość pełnej kontroli nad zarządzaniem menu,
- 52) Tworzenie linków między zakładkami i pod zakładkami,
- 53) Budowanie hierarchii menu, nie widocznej na stronie wynikowej,
- 54) Możliwość zmiany umiejscowienia elementów menu,
- 55) Możliwość tworzenia różnych konfiguracji układu strony głównej,
- 56) Zarządzanie widocznością i publikacją elementów struktury,
- 57) Możliwość podglądu utworzonej treści bez konieczności wcześniejszej publikacji na stronie,
- 58) Możliwość włączenia i wyłączenia wersji żałobnej, narodowej i świątecznej portalu,
- 59) Edycja tekstu za pomocą WYSIWYG, możliwość formatowania treści, tworzenie tabel, grafiki, wideo, plików audio, wstawianie i edycja linków, wklejanie treści z edytorów tekstowych, tworzenie list punktowych i numerowanych, przełączenia się w tryb HTML,
- 60) Dodawanie załączników, które będą automatycznie ukazywane na portalu,
- 61) Możliwość opisanie dodawanego obrazu (tytuł, opis alternatywny),
- 62) Możliwość zarządzania aktualnościami,
- 63) Możliwość zarządzania galerią zdjęć,
- 64) Możliwość zarządzania paskiem informacyjnym,
- 65) Zarządzanie banerami portalu www
- 66) Zarządzanie – wykazem spraw,
- 67) Możliwość zarządzania użytkownikami (dodawanie, usuwanie, nadawanie uprawnień, lista użytkowników, odblokowywanie i blokowanie kont)
- 68) Możliwość integracji z kontem Google Analytics w celu uzyskania statystyk portalu,
- 69) Pozycjonowanie portalu www,
- 70) Optymalizacja portalu w taki sposób, aby ładował się szybciej niż 5 sekund.
- 71) Funkcjonalność konfiguracji kont email przeznaczonych do obsługi np. formularza kontaktowego.
- 72) Możliwość tworzenia, udostępnienia i zarządzania deklaracją dostępności,
- 73) Generowanie raportów dotyczących zajętości miejsca oraz ilość odwiedzin/wizyt.

### 3. Wymagania wobec Wykonawcy:

- 1) udzielnie na okres minimum 24 miesięcy, nielimitowanego transferu danych, backupu danych, zabezpieczenia serwera, utrzymania usługi, dostosowywania funkcjonalności strony www do zmieniających się przepisów prawa
- 2) zapewnienie min. 10 GB przestrzeni na serwerach dla portalu www,
- 3) przeprowadzenie szkolenia online z obsługi portalu www, max. po 2 osoby,
- 4) usuwanie wad i błędów,
- 5) dokonywanie aktualizacji, napraw oraz usunięcie wszelkich usterek w okresie gwarancji,
- 6) aktualizowanie systemu CMS, a także dostosowywanie funkcjonalności w okresie trwania gwarancji,
- 7) udzielenie bezpłatnego wsparcia technicznego osobom wskazanym przez Zamawiającego (w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku, w godz. 8.00 - 16.00) przez okres trwania gwarancji,
- 8) udzielenie licencji na użytkowanie strony www i systemu CMS do jej zarządzania.
- 9) przekazanie praw autorskich do projektu graficznego oraz treści do portalu www.
- 10) posiada minimum dwóch różnych lokalizacji dla zasobów serwerowych znajdujących się na obszarze UE,
- 11) realizacja przedmiotu zamówienia zgodnie z zapisami zawartymi w:
  - a) art. 17 Ustawy z dnia 5 lipca 2018 r. o Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa (Dz.U.2023 poz.913 t.j),
  - b) art. 7 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców (Dz. U. 2023 poz. 221, 641, 803t.j.),
  - c) rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej 2018/151 z dnia 30 stycznia 2018 r.
  - d) ustawie z dnia 5 lipca 2018 r. o Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa (Dz.U.2023 poz.913 t.j), w zakresie wymagań i obowiązków dla dostawców usług cyfrowych (Rozdział 4 ustawy). Zgodnie z załącznikiem nr 2 do ustawy.
  - e) w Standardach Cyberbezpieczeństwa Chmur Obliczeniowych w zakresie wymogów SCCO1 i/lub SCCO2.